

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA DI PROFESSORE ASSOCIATO DEL SETTORE CONCORSUALE 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA SSD BIO/06 BANDITA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO,, INDETTA, AI SENSI DELL'ART. 24 comma 5 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON n. 79 del 20 Febbraio 2017,**

**VERBALE N. 2**

**Valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato**

La Commissione istruttoria della procedura valutativa indicata in epigrafe, designata dalla Scuola e nominata con D.R. n106 del 22 Marzo 2017 nelle persone di:

**Prof. Annamaria Cimini**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
BIO/06 ANATOMIA COMPARATA E  
CITOLOGIA  
presso l'Università degli Studi dell'Aquila

**Prof. Gabriella Chieffi**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
BIO/06 ANATOMIA COMPARATA E  
CITOLOGIA  
presso l'Università degli Studi della Campania  
Luigi Vanvitelli

**Prof. Cristina Miceli**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
BIO/06 ANATOMIA COMPARATA E  
CITOLOGIA  
presso l'Università degli Studi di Camerino

si riunisce, per via telematica, il giorno 28 Aprile 2017 alle ore 17:00, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum inerente l'attività di ricerca scientifica e l'attività didattica della candidata.

In apertura di seduta, il Presidente della Commissione istruttoria accerta che i criteri di valutazione, predeterminati nella riunione preliminare del 21 aprile 2017, siano stati regolarmente pubblicati sul sito web dell'Università degli Studi di Camerino, senza che gli uffici amministrativi abbiano comunicato la ricezione di alcuna osservazione.

Constatato, poi, che sono trascorsi i 7 giorni dalla pubblicazione di tali criteri, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, la Commissione istruttoria prosegue legittimamente i lavori con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato.

La Commissione prende visione dei dati della candidata individuata per la valutazione:

Dott. Maria Giovanna Sabbieti  
Settore concorsuale "05/B2"  
Settore scientifico-disciplinare BIO/06  
Numero massimo delle pubblicazioni 15

La Commissione, in primis, verifica che il candidato da valutare possieda i requisiti, previsti nell'art. 2 del bando.

La Commissione rileva che la dott. Maria Giovanna Sabbieti ha osservato il limite riferito al numero massimo di pubblicazioni da presentare (n. 15).



La Commissione in merito alla produzione scientifica esprime anche un giudizio circa il grado di creatività ed autonomia.

La Commissione, attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 21 aprile, prende in esame il curriculum, relativo all'attività di ricerca e di didattica, e le pubblicazioni scientifiche presentate, e formula un giudizio complessivo sulla Dott. Maria Giovanna Sabbieti in possesso dell'Abilitazione scientifica nazionale.

Pertanto, tale giudizio complessivo viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Il giudizio complessivo, allegato a tale verbale, è siglato o firmato da tutti i Commissari.

La seduta per via telematica termina alle ore 19:00.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale.

Data, 28 Aprile, 2017

LA COMMISSIONE:

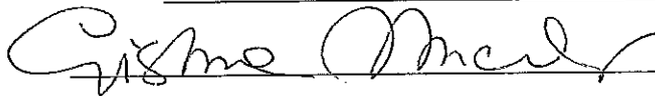
Prof. Annamaria Cimini -- Presidente

\_\_\_\_\_

Prof. Gabriella Chieffi. -- Membro

\_\_\_\_\_

Prof. Cristina Miceli -- Segretario  
(con funzioni verbalizzanti)



ALLEGATO n. 1 (al verbale n. 2)

**GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, SULL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DELLA DOTT. Maria Giovanna Sabbieti**

**Giudizio complessivo sulla produzione scientifica, sull'attività di ricerca scientifica e sull'attività didattica della Dott.ssa Maria Giovanna Sabbieti.**

La Commissione osserva che il candidato Dott.ssa Maria Giovanna Sabbieti è Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. B) della Legge 240/2010 (ssd BIO/06) in servizio presso UNICAM.

Attività scientifica

L'attività scientifica del candidato riguarda principalmente le seguenti tematiche

- *Meccanismi cellulari e molecolari che regolano il rimodellamento osseo in condizioni fisiologiche e patologiche*
- *Nuovi approcci terapeutici per il trattamento di patologie ossee*

Per quanto riguarda la produzione scientifica presentata, la commissione, dopo accurato esame:

a) appura che tutte le n. 15 pubblicazioni presentate sono su riviste internazionali ISI con IF e distribuite cronologicamente in maniera omogenea lungo la sua età accademica. Inoltre constatata che esse sono perfettamente congruenti con il settore scientifico disciplinare BIO/06. La produzione scientifica è caratterizzata da originalità, rigore metodologico e carattere innovativo ed è andata crescendo durante l'attività accademica come quantità e qualità e in cui si evince il continuo approfondimento della principale tematica di ricerca inerente l'endocrinologia comparata e la biologia della riproduzione.

b) constatata che il candidato è primo o ultimo nome in 12 articoli su 15 e nelle rimanenti pubblicazioni si evince chiaramente il suo contributo scientifico e metodologico. La commissione ritiene quindi che l'apporto individuale del candidato è elevato in tutte le pubblicazioni presentate.

c) analizza i seguenti parametri bibliometrici per le 15 pubblicazioni presentate:

1. numero totale delle citazioni: 297
2. numero medio di citazioni per pubblicazione: 19,8
3. "impact factor" totale: 69,7
4. "impact factor" medio per la pubblicazione: 4,64
5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili): H index 10.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca scientifica la commissione, esaminando il curriculum, nota che il candidato:

- dimostra buona capacità di attrarre fondi poiché ha partecipato a un progetto PRIN e a progetti di Enti pubblici e privati e interni all'ateneo. Ha svolto diverse attività di trasferimento tecnologico partecipando a spin off con riconoscimenti nazionali e ottenendo brevetti.
- ha svolto periodi di ricerca all'estero durante il quale ha stretto numerose collaborazioni scientifiche internazionali che si osservano nelle pubblicazioni presentate
- è stato referee per numerose riviste scientifiche ISI quali:
  - Journal of Cellular Physiology
  - PLOS ONE
  - Journal of Physiology and Pharmacology
  - Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis
  - International Journal of Nanomedicine
  - Journal of Molecular Endocrinology

Infine la commissione constatata che la complessiva produzione scientifica presenta congruità con il settore scientifico disciplinare BIO/06 e continuità temporale. Essa consiste di n. 47 pubblicazioni su riviste internazionali ISI con referee ed è caratterizzata da un crescente numero di pubblicazioni.

#### Attività didattica

L'attività didattica del candidato, svolta presso l'Università di Camerino, consiste nell'aver tenuto corsi e/o moduli di corsi di: Stem cells technology, Animal models per la magistrale in Biological Sciences, e Laboratory 1 per la triennale in Biosciences and Biotechnology, continuativamente dall'a.a. 2010 al tempo attuale e l'insegnamento di Cell Biotechnology per la triennale suddetta dal 2010 al 2012. Tutti insegnamenti tenuti in Inglese.

E' stato docente dal 2005 al 2008 dell'insegnamento di Biologia Animale presso la facoltà di Farmacia

Il candidato è stato altresì tutor di studenti della Scuola di Dottorato, della Laurea Magistrale e della Laurea triennale per la preparazione delle tesi.

E' stato relatore di 6 tesi di Laurea di I livello e di 10 tesi di Laurea di II livello (Laurea Magistrale), oltreché due tesi di dottorato.

L'insieme dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti è stata svolta con continuità a partire dall'a.a. 2005/2006 ad oggi, è quantitativamente consistente, di ottima qualità e pienamente congruente con le tematiche specifiche del settore scientifico disciplinare BIO/06. Inoltre nell'ambito dei corsi tenuti e di cui sono disponibili le valutazioni degli studenti ha ottenuto un giudizio positivo, sopra la media.



Dichiarazione di conformità da allegare al verbale n. 2

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA DI PROFESSORE ASSOCIATO DEL  
SETTORE CONCORSUALE 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA SSD  
BIO/06 BANDITA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO,, INDETTA, AI  
SENSI DELL'ART. 24 comma 5 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON N. 79 DEL 20  
FEBBRAIO 2017**

Il/La sottoscritto/a Prof.ssa GABRIELLA CHIEFFI, membro della Commissione istruttoria, nominata nell'ambito della procedura valutativa indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seconda riunione per la redazione del giudizio complessivo relativo alla valutazione del candidato della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. C. NUZZI, redatto in data 28/04/2017, che sarà presentato all'Ufficio Docenti dell'Area Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Camerino per i provvedimenti di competenza.

Data, 28/04/2017

In fede

Prof. Gabriella Chieffi

Dichiarazione di conformità da allegare al verbale n. 2

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA DI PROFESSORE ASSOCIATO DEL  
SETTORE CONCORSUALE 05/B2 - ANATOMIA COMPARATA E CITOLOGIA SSD  
BIO/06 BANDITA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO,, INDETTA, AI  
SENSI DELL'ART. 24 comma 5 DELLA LEGGE N. 240/2010, CON N. 79 DEL 20  
FEBBRAIO 2017**

La sottoscritta Prof. Annamaria Cimini, membro della Commissione istruttoria, nominata nell'ambito della procedura valutativa indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seconda riunione per la redazione del giudizio complessivo relativo alla valutazione del candidato della suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del Prof. Cristina Miceli, redatto in data 28/04/2017, che sarà presentato all'Ufficio Docenti dell'Area Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Camerino per i provvedimenti di competenza.

Data,            28-04-2017

In fede

Prof. Annamaria Cimini

